Index of Claims



Application/Control No.

10/620,052

Examiner

Mark Halvorson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HITOSHI ET AL.

Art Unit

1642

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

Interference

Appeal

O Objected

		Ц.	<u> </u>				J			L	
		Data									
Cla	ım	Date									
Final	1 Original										
	1	1									
	2	1									
	3	~								Ш	
<u> </u>	4	1	_	ļ	<u> </u>			<u> </u>	L	Щ	
	5	11	<u> </u>		<u> </u>	ļ			_	Щ	
 -	6	١,	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝	_	Н	
<u> </u>	<u> </u>	4		-				├-		Н	
<u> </u>	0	╫╴	_					-		H	
-	10	7		\vdash	┢	-	-	\vdash		Н	
	11	1			\vdash	\vdash			\vdash	H	
	12	Ĭ					Г		Γ	П	
	13	7									
	14	j							\Box	Ш	
	15	Ų.			_	L		L	_	Щ	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22	2-5	-		_	<u> </u>	_	H	H	Н	
	10	~	<u> </u>	_	_	⊢	_	-	-		
	10	2				<u> </u>	_	-	-	-	
	20	7				-	-	-			
	21	П						Н			
	22	\sqcap									
	-23-	• •									
	24					_		L			
ļ	25			L	L	Ļ		ļ	_	Ш	
	20									-	
	29		_	-		 		-	\vdash	Н	
	29					<u> </u>		\vdash	-	Н	
	30								-		
	31								_		
	32										
	24 25 26 27 28 29 30 31 32 35 35 37 38 39										
<u> </u>	34	Ш			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Щ	
	35 36 37		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	\vdash	
\vdash	30	\vdash	\vdash				_	-	-	Н	
<u> </u>	30	\vdash	H	-		├		-	\vdash	\vdash	
<u> </u>	19	\vdash			_	 -	_	\vdash	-	H	
	40		_			 		\vdash		H	
	30 1 22										
	43 44 45										
	43	Ш				L			L	Ш	
<u> </u>	44	 	<u></u>			L		ļ	ļ	Ш	
<u> </u>	45	\vdash	\vdash	-	-	├		<u> </u>	H	Н	
\vdash	46 47	\vdash				\vdash		-	\vdash	\vdash	
	48	-	-		-	-	-	\vdash	-	\dashv	
	48 49	\vdash		_	Н	\vdash	_	\vdash	Н	\dashv	
	50	П						Г			

Claim		<u> </u>	Date									
			Π				<u> </u>					
Finat	Original									•		
	51 52											
	52						l .					
	53											
	54											
	54 55				П	Г	Г					
	56	· ·										
	57											
	58											
	59											
	60	Г				Г						
	61											
	62											
	63											
	64	$oxedsymbol{oxed}$		\Box								
	65			<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>		L		
	66	L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>		
	67			L	<u> </u>	L.	<u> </u>					
ļ	68			_	_	_	<u> </u>	- :				
<u> </u>	69	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_		<u> </u>		
ļ	70	Щ	<u> </u>			_	<u> </u>					
	71 72		<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>			-		
-	73	-	├	┝	-	 	H		_	-		
-	74			┝	 	-	-			-		
-	75	\vdash	 	┝	┝	┝	\vdash	-	_	-		
	76		-	┢╌	┝╌	\vdash	\vdash					
	76 77	_	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>					
	78						Г					
	79						Г					
	80											
	81											
	82		L	<u> </u>		_		<u> </u>				
<u> </u>	83	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	L_		
<u> </u>	84	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
\vdash	85	ļ	<u> </u>	Ŀ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.			
L	86	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
\vdash	87 88	\vdash	<u> </u>	⊢			-	<u> </u>	<u> </u>			
-	89	\vdash		├		\vdash	-	\vdash	-	-		
-	90	\vdash		├	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash		
	91	\vdash	\vdash	一	\vdash	-	-	-	-	┢		
	92	\vdash		 	Н	\vdash	Н	\vdash	-	t		
	93		Г	\vdash	Г		<u> </u>			<u> </u>		
	94	П	1	Π			Г	Г				
	95											
	96											
	97					Ľ	Ľ					
	98				\Box	L				L		
	99	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
L	100			<u> </u>								

Table Tabl	Claim						Date				
101		=									
101	la l	ji.									
101	ᆵ	ğ	ŀ								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		0	l								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	Г			_					
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102				_			Т		П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103	Н					_	_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104				\vdash	_	_			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	┪		Т	_					П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106	1			_	_	-	-		Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	 	\vdash	\vdash			_	\vdash	\vdash	П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	Н		\vdash	_		\vdash	_		П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	\vdash	\vdash	\vdash		_	┢	_	_	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	-	 	\vdash	<u> </u>		\vdash	H	-	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	\vdash	\vdash		\vdash		-	-	_	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash	-	-		-	\vdash	\vdash	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	 	-	_	-			\vdash	\vdash	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	\vdash	-			\vdash	\vdash	\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	-	┝	\vdash	-	-		-	-	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_	┝	\vdash	\vdash	-		-		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		_		-	\vdash		 	-	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			-	⊢	\vdash		\vdash		\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	_	-	_	-	-		-	-	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_		_	-	-		-	-	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		-	\vdash	-	-		<u> </u>	\vdash	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		┝		_	_		-	-	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		┝	-	_	 	-	├	-	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	<u> </u>	_	-	_	_	-	H	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		\vdash	_	_	 	_	-	 	-
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		-	<u> </u>	<u> </u>			-	-	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	-	\vdash	<u> </u>		 	-	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			<u> </u>	-		_	<u> </u>		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		├		<u> </u>	<u> </u>		-		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	130	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	┡	<u> </u>			_	ļ		Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	⊢	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	 	⊢	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	 	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
138		136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	L	_	┞	 	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>	Ш
143		141	<u> </u>	ldash	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
144	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
145 146 147 148 149 149				<u> </u>	_	_		_	L	L_	Ш
146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	匚		_	_			Ш
147 148 149		145	<u> </u>	<u> </u>	L_		_				Ш
148						<u> </u>	L				Ш
149					Ĺ	L	\Box				
		148					\Box				
150					匚	L	L				
		150									